

SUMANDO UNIDADES - HOJA 2

Todas estas preguntas implican encontrar el sumando que falta para estas sumas. Todos los sumandos que faltan son un número del 1 al 9.

$1) 67 + \underline{\quad} = 69$

$2) 42 + \underline{\quad} = 46$

$3) 51 + \underline{\quad} = 54$

$4) 22 + \underline{\quad} = 27$

$5) 47 + \underline{\quad} = 51$

$6) 19 + \underline{\quad} = 21$

$7) 82 + \underline{\quad} = 88$

$8) 71 + \underline{\quad} = 74$

$9) 27 + \underline{\quad} = 32$

$10) 48 + \underline{\quad} = 50$

$11) \underline{\quad} + 17 = 22$

$12) \underline{\quad} + 30 = 37$

$13) \underline{\quad} + 12 = 19$

$14) \underline{\quad} + 16 = 21$

$15) \underline{\quad} + 71 = 74$

$16) \underline{\quad} + 19 = 22$

$17) \underline{\quad} + 80 = 86$

$18) \underline{\quad} + 26 = 29$

$19) \underline{\quad} + 31 = 36$

$20) \underline{\quad} + 45 = 50$

$21) 28 + \underline{\quad} = 33$

$22) 37 + \underline{\quad} = 44$

$23) \underline{\quad} + 17 = 23$

$24) \underline{\quad} + 70 = 77$

$25) \underline{\quad} + 51 = 58$

$26) 81 + \underline{\quad} = 89$

$27) \underline{\quad} + 66 = 75$

$28) \underline{\quad} + 59 = 64$

$29) 84 + \underline{\quad} = 90$

$30) 67 + \underline{\quad} = 72$

$31) \underline{\quad} + 8 = 15$

$32) 90 + \underline{\quad} = 97$

$33) \underline{\quad} + 43 = 48$

$34) \underline{\quad} + 29 = 36$



SUMANDO UNIDADES - HOJA 2 - RESPUESTAS

$1) \quad 67 + \underline{2} = 69$

$2) \quad 42 + \underline{4} = 46$

$3) \quad 51 + \underline{3} = 54$

$4) \quad 22 + \underline{5} = 27$

$5) \quad 47 + \underline{4} = 51$

$6) \quad 19 + \underline{2} = 21$

$7) \quad 82 + \underline{6} = 88$

$8) \quad 71 + \underline{3} = 74$

$9) \quad 27 + \underline{5} = 32$

$10) \quad 48 + \underline{2} = 50$

$11) \quad \underline{5} + 17 = 22$

$12) \quad \underline{7} + 30 = 37$

$13) \quad \underline{7} + 12 = 19$

$14) \quad \underline{5} + 16 = 21$

$15) \quad \underline{3} + 71 = 74$

$16) \quad \underline{3} + 19 = 22$

$17) \quad \underline{6} + 80 = 86$

$18) \quad \underline{3} + 26 = 29$

$19) \quad \underline{5} + 31 = 36$

$20) \quad \underline{5} + 45 = 50$

$21) \quad 28 + \underline{5} = 33$

$22) \quad 37 + \underline{7} = 44$

$23) \quad \underline{6} + 17 = 23$

$24) \quad \underline{7} + 70 = 77$

$25) \quad \underline{7} + 51 = 58$

$26) \quad 81 + \underline{8} = 89$

$27) \quad \underline{9} + 66 = 75$

$28) \quad \underline{5} + 59 = 64$

$29) \quad 84 + \underline{6} = 90$

$30) \quad 67 + \underline{5} = 72$

$31) \quad \underline{7} + 8 = 15$

$32) \quad 90 + \underline{7} = 97$

$33) \quad \underline{5} + 43 = 48$

$34) \quad \underline{7} + 29 = 36$

